

24 stycznia 2019

Wznowienie naboru wniosków w ramach programu priorytetowego „Czyste Powietrze”

PROGRAM

CZyste Powietrze

**- w trosce o zdrowie,
klimat i środowisko!**

Dofinansowanie nowych źródeł ciepła
i termomodernizacji budynków jednorodzinnych



MINISTERSTWO
ŚRODOWISKA



Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

Sfinansowano ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Lublinie ogłasza, że

został wznowiony nabór wniosków o dofinansowanie przedsięwzięć w ramach programu priorytetowego Czyste powietrze. Wnioski o dofinansowanie są przyjmowane drogą elektroniczną lub - w przypadku gdy wnioskodawca nie ma możliwości złożenia wniosku drogą elektroniczną - w formie papierowej.

Terminy i sposób składania wniosków:

Wnioski należy składać w Wojewódzkim Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Lublinie, w terminie do 30 czerwca 2027 r. do godz. 24.00.

1. Wniosek składa się w wersji elektronicznej poprzez:
 - a) aplikację internetową (tj. [Portal Beneficjenta](#) dostępny na stronie [WFOŚiGW](#))
 - b) użycie kwalifikowanego podpisu elektronicznego, który wywołuje skutki prawne równoważne podpisowi własnoręcznemu
 - c) użycie podpisu potwierdzonego profilem zaufanym ePUAP. Aby złożyć wniosek w wersji elektronicznej w każdym z powyżej wymienionych przypadków, konieczne jest zarejestrowanie konta w Portal Beneficjenta na stronie WFOŚiGW.

Dopiero po zarejestrowaniu konta będzie możliwe pobranie elektronicznej wersji wniosku. Tak pobrany wniosek w wersji elektronicznej należy wypełnić i złożyć poprzez Portal Beneficjenta (dodatkowo wymagana wersja papierowa), lub poprzez ePUAP po podpisaniu certyfikatem kwalifikowanym lub profilem zaufanym (wysyłka wniosku wyłącznie elektronicznie - wymagana wyłącznie wersja elektroniczna).

W przypadku, gdy wersja elektroniczna wniosku będzie wysyłana przy użyciu ePUAP lub podpisu kwalifikowanego, należy również pamiętać o załączeniu w postaci elektronicznej wszystkich wymaganych załączników do wniosku.

2. W przypadku, gdy wnioskodawca nie ma możliwości zastosowania podpisu profilem zaufanym ePUAP lub podpisu kwalifikowanego, przesyła poprzez Portal Beneficjenta WFOŚiGW wersję elektroniczną wniosku, drukuje wniosek i wysyła jego podpisaną wersję papierową wraz z wymaganymi załącznikami drogą pocztową na adres WFOŚiGW. Pełna instrukcja składania wniosku przy użyciu Portalu Beneficjenta została udostępniona w Bazie Wiedzy portalu.
3. W przypadku gdy wnioskodawca nie ma możliwości złożenia wniosku drogą elektroniczną w sposób o którym mowa w ust. 1 i 2, dopuszczalne jest złożenie wniosku wraz z załącznikami jedynie w formie papierowej (formularz do pobrania w siedzibie właściwego WFOŚiGW lub jego oddziale).

Wnioski o dofinansowanie w ramach Programu Priorytetowego Czyste Powietrze należy składać w Biurze Programu Czyste Powietrze, Al. Kraśnicka 31 w Lublinie, 3 piętro, lokal 302 od poniedziałku do piątku w godzinach 9.00 - 13.30 lub za pośrednictwem poczty / kuriera na adres: Biuro Programu Czyste Powietrze, Al. Kraśnicka 31, 20-718 Lublin.

Pytania, wątpliwości i trudności dotyczące Programu Czyste Powietrze prosimy zgłaszać pod numerami telefonów:

- **81 503 00 08**
- **81 503 00 30**
- **81 503 01 04**

oraz na adres e-mailowy: **czystepowietrze@wfos.lublin.pl**

Więcej informacji na stronie: [WFOSIGW w Lublinie](#)

PROGRAM

CZYSTE POWIETRZE

- w trosce o zdrowie,
klimat i środowisko!

Dofinansowanie nowych źródeł ciepła
i termomodernizacji budynków jednorodzinnych



MINISTERSTWO
ŚRODOWISKA



Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

Sfinansowano ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

PRZESTAŃ SIĘ TRUĆ!

Dym z komina zawiera pył i inne zanieczyszczenia, w tym substancje rakotwórcze!

W Polsce z powodu chorób wywołanych zanieczyszczonym powietrzem rocznie umiera ok. 45 000 osób, czyli ponad 7 razy więcej niż w wyniku biernego palenia



Zanieczyszczenia powietrza mają negatywny wpływ na nasz organizm. Mogą powodować:



zaburzenia pracy wątroby



alergie



niedokrwienie serca



choroby płuc



bóle głowy

Pyły i gazy są emitowane do powietrza głównie w wyniku:

- spalania paliw stałych w piecach i kociach domowych (tzw. niska emisja)
- spalania paliw płynnych w silnikach samochodowych (tzw. emisja liniowa)
- spalania paliw stałych w energetyce i przemyśle (tzw. wysoka emisja)
- procesów przemysłowych
- emisji wtórnej zanieczyszczeń pyłowych z powierzchni odkrytych, np. dróg, chodników, boisk oraz z powierzchni pylących

To my tworzymy atmosferę



Ogrzewaj mądrze

Zainwestuj w nowoczesny kocioł i opał wysokiej jakości lub podłącz się do sieci ciepłowniczej.



Reaguj na zachowania sąsiadów

Osoby, które palą odpady, szkodzą również Tobie.



Dbaj o okoliczną zielen

Drzewa i krzewy produkują tlen i pochłaniają część zanieczyszczeń.



Ogranicz jazdę samochodem

Dbaj o jego stan techniczny.



Dawaj dobry przykład

Edukuj najmłodszych – pozytywne nawyki u dzieci zaowocują czystszyim powietrzem w przyszłości.

Rozmawiaj na temat ochrony powietrza z rodziną i przyjaciółmi.



Wybieraj mądrze

Postaw na odpowiednią termoizolację oraz redukcję straty ciepła.

O PROGRAMIE

Czyste Powietrze to kompleksowy program, którego celem jest zmniejszenie lub uniknięcie emisji pyłów i innych zanieczyszczeń wprowadzanych do atmosfery przez domy jednorodzinne.

Program skupia się na wymianie starych pieców i kotłów na paliwo stałe oraz termomodernizacji budynków jednorodzinnych by efektywnie zarządzać energią. Działania te nie tylko pomogą chronić środowisko, ale dodatkowo zwiększą domowy budżet, dzięki oszczędnościom finansowym.

Program skierowany jest do osób fizycznych będących właścicielami domów jednorodzinnych lub osób posiadających zgodę na rozpoczęcie budowy budynku jednorodzinnego.

Dotacje i pożyczki będą udzielane za pośrednictwem szesnastu Wojewódzkich Funduszy Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (WFOŚiGW).



103 mld zł do wykorzystania do 2029 roku na wymianę/zakup i montaż źródeł ciepła oraz termomodernizację

Maksymalna kwota dotacji







Korzystając z programu zyskujesz zwrot części poniesionych kosztów.

Maksymalny możliwy koszt, od którego liczona jest dotacja to 53 tys. zł.

Jeśli koszty realizacji inwestycji przekroczą 53 tys. zł, dodatkowe koszty mogą być dofinansowane w formie pożyczki.

Minimalny koszt kwalifikowany projektu to 7 tys. zł.

Program przewiduje dofinansowanie m.in. na:

-  wymianę starych źródeł ciepła (pieców i kotłów na paliwa stałe) oraz zakup i montaż nowych źródeł ciepła, spełniających wymagania programu
-  docieplenie przegród budynku
-  wymianę stolarki okiennej i drzwiowej
-  montaż lub modernizację instalacji centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej
-  instalację odnawialnych źródeł energii (kolektorów słonecznych i instalacji fotowoltaicznej)
-  montaż wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła

Twój mądry wybór na rzecz ochrony zdrowia, klimatu i środowiska.

O PROGRAMIE



Formy dofinansowania:

- Dotacja
- Pożyczka



Terminy

- Realizacja programu: **lata 2018-2029**
- Podpisywanie umów do: **31.12.2027 r.**
- Zakończenie wszystkich prac objętych umową do: **30.06.2029 r.**



Nabór wniosków:

- Prowadzony będzie w trybie ciągłym, czyli wnioski będą oceniane na bieżąco
- Wnioski będą przyjmowane i rozpatrywane przez właściwe terytorialnie Wojewódzkie Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
- Terminy składania i rozpatrywania wniosków oraz sposób ich wypełniania (elektronicznie lub papierowo), będą zamieszczone na stronach internetowych właściwych WFOŚiGW



Warunek podstawowy

- Dla budynków istniejących: wymiana starego pieca/kotła na paliwo stałe na nowe źródło ciepła spełniające wymagania programu
- Dla budynków nowo budowanych: zakup i montaż nowego źródła ciepła spełniającego wymagania programu



OSIEM KROKÓW DO DOFINANSOWANIA:



1. Zdobądź wiedzę

Zapoznaj się ze szczegółami naboru: programem priorytetowym, formularzem wniosku i załącznikami oraz instrukcjami do nich, a także regulaminem naboru.



2. Zbadaj potrzeby budynku

Chodzi o stan obecny i potrzeby budynku, które powinny zostać określone w audycie energetycznym lub przedstawione w uproszczonej analizie energetycznej zweryfikowanej przez przedstawiciela WFOŚiGW przed realizacją przedsięwzięcia.



3. Wypełnij i złóż wniosek o dofinansowanie

Pamiętaj o wytycznych w tym zakresie na stronie właściwego WFOŚiGW, w tym o liście wymaganych dokumentów (np. dokumenty potwierdzające dochód).



4. Po złożeniu wniosku

Odbędzie się wizytacja przedstawiciela WFOŚiGW, która potwierdzi, czy stan budynku jest zgodny z danymi we wniosku.



5. Podpisz umowę o dofinansowanie

WFOŚiGW przygotowuje umowę po pozytywnym rozpatrzeniu Twojego wniosku.



6. Złóż wniosek o płatności

Środki mogą być wypłacone w kilku transzach po zrealizowaniu poszczególnych etapów przedsięwzięcia. Jeśli pojawią się zmiany, wystąp o odpowiednie zmiany w umowie.



7. Zakończenie przedsięwzięcia

Wizyta przedstawiciela WFOŚiGW potwierdzi realizację przedsięwzięcia. Dodatkowo możliwa jest kontrola przedsięwzięcia w okresie jego trwałości (utrzymania projektu) w terminie do 3 lat!



8. Rozliczenie przedsięwzięcia

Nastąpi po pozytywnej weryfikacji realizacji przedsięwzięcia przez Przedstawiciela WFOŚiGW.

WARUNKI DOFINANSOWANIA



- Maksymalne koszty kwalifikowane, od których jest liczona wysokość dotacji – 53 tys. zł
- Minimalna wartość kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia – 7 tys. zł
- Oprocentowanie zmienne pożyczki – nie więcej niż WIBOR 3M +70 punktów bazowych ale nie mniej niż 2% rocznie
- Planowany okres spłaty pożyczki: do 15 lat
- Możliwa karencja (zwłoka) w spłacie: nie dłużej niż do zakończenia realizacji przedsięwzięcia
- Okres realizacji przedsięwzięcia: do 24 miesięcy od daty zawarcia umowy o dofinansowanie, lecz nie później, niż do 30.06.2029 r.
- Dofinansowaniu podlegają przedsięwzięcia rozpoczęte nie wcześniej niż 12 miesięcy przed dniem złożenia wniosku o dofinansowywanie
- Przedsięwzięcie nie może zostać zakończone przed dniem złożenia wniosku o dofinansowanie; data zakończenia realizacji będzie potwierdzona w protokole końcowym

Na jakie działania między innymi możesz uzyskać dotację z Programu?

| Nazwa elementu przedsięwzięcia | Jednostka | Maksymalny jednostkowy koszt kwalifikowany na jeden budynek |
|--|-----------|---|
| audyt energetyczny budynku przed realizacją przedsięwzięcia | szt. | do 1 000 zł |
| dokumentacja projektowa związana z modernizacją, przebudową dachu (części konstrukcyjnych dachu) wraz z dociepleniem | szt. | do 1 000 zł |
| dokumentacja projektowa modernizacji instalacji wewnętrznych oraz wymiany źródła ciepła | szt. | do 1 000 zł |
| ekspertyza ornitologiczna i chiropterologiczna | szt. | do 500 zł |

| Nazwa elementu przedsięwzięcia | Jednostka | Maksymalny jednostkowy koszt kwalifikowany |
|--|--------------------------------------|--|
| docieplenie przegród budowlanych oraz uzasadnione prace towarzyszące | m ² powierzchni przegrody | do 150 zł |
| wymiana stolarki zewnętrznej w tym: okien, okien połaciowych, drzwi balkonowych, powierzchni przezroczystych nieotwieralnych | m ² powierzchni | do 700 zł |
| wymiana drzwi zewnętrznych/bram garażowych | m ² powierzchni | do 2 000 zł |

WARUNKI DOFINANSOWANIA

| Nazwa elementu przedsięwzięcia | Jednostka | Maksymalny jednostkowy koszt kwalifikowany na jeden budynek |
|--|-----------|---|
| węzeł cieplny | zestaw | do 10 000 zł |
| kotły na paliwo stałe (biomasa) wraz z systemem odprowadzania spalin | zestaw | do 20 000 zł |
| kotły na paliwo stałe (węgiel) wraz z systemem odprowadzania spalin | zestaw | do 10 000 zł |
| system ogrzewania elektrycznego | zestaw | do 10 000 zł |
| kotły gazowe kondensacyjne, olejowe, system odprowadzania spalin, zbiornik na gaz/olej | zestaw | do 15 000 zł |
| pompy ciepła powietrzne | zestaw | do 30 000 zł |
| pompy ciepła odbierające ciepło z gruntu lub wody | zestaw | do 45 000 zł |
| instalacje wewnętrzne ogrzewania i ciepłej wody użytkowej | zestaw | do 15 000 zł |
| wentylacja mechaniczna wraz z odzyskiem ciepła | zestaw | do 10 000 zł |
| kolektory słoneczne | zestaw | do 8 000 zł |
| mikroinstalacja fotowoltaiczna* | zestaw | do 30 000 zł |
| przyłącza i instalacja wewnętrzna gazowa/olejowa** | zestaw | do 5 000 zł |
| przyłącze ciepłe*** | zestaw | do 10 000 zł |
| przyłącze i instalacje wewnętrzne elektroenergetyczne*** | zestaw | do 8 000 zł |

* Koszt instalacji za 1KWp wynosi 6000 zł

** Tylko w przypadku podłączenia nowego źródła

*** Z wyłączeniem kosztu ponoszonego przez operatora sieci dystrybucyjnej w przypadku mikroinstalacji fotowoltaicznej

Intensywność dofinansowania

| Grupa | Kwota miesięcznego dochodu / osoba w PLN | Dotacja (procent kosztów kwalifikowanych przewidzianych do wsparcia dotacyjnego) | Pożyczka | |
|-------|--|---|----------------------------------|--------------------------------|
| | | | uzupełnienie do wartości dotacji | pozostałe koszty kwalifikowane |
| I | do 600 | do 90% | do 10% | do 100% |
| II | 601 - 800 | do 80% | do 20% | do 100% |
| III | 801 - 1 000 | do 70% | do 30% | do 100% |
| IV | 1 001 - 1 200 | do 60% | do 40% | do 100% |
| V | 1 201 - 1 400 | do 50% | do 50% | do 100% |
| VI | 1 401 - 1 600 | do 40% | do 60% | do 100% |
| VII | powyżej 1 600 | do 30%* | do 70% | do 100% |

Intensywność dofinansowania zależy od miesięcznego dochodu na osobę w gospodarstwie domowym wnioskodawcy liczonego zgodnie z metodyką opisaną w instrukcji do wypełnienia wniosku o dofinansowanie (w oparciu o zasady Programu Rodzina 500 plus)

*od 2019 r. dotacja zawierająca ulgę podatkową

